

Artículos

Madera ecológica e inclusiva

Visto: 446

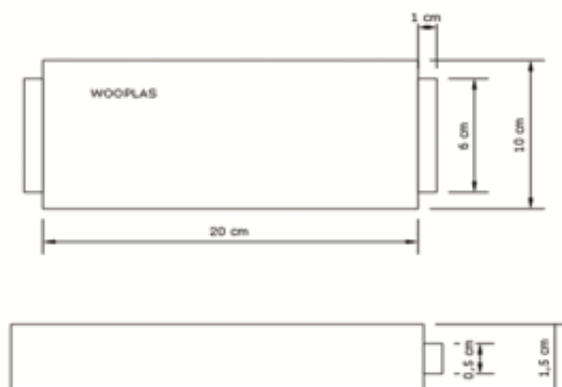


Docente responsable:

Federico Mateo Walas

El proyecto perteneciente al Instituto de Ingeniería y Agronomía se propone desarrollar en la región de Florencio Varela una experiencia demostrativa de la aplicación de materiales de desechos que son desperdiciados en diversos procesos productivos o que ya cumplieron su ciclo de vida, para fabricar madera sintética.

Consiste en generar las bases conceptuales para la organización de la recolección a partir de trabajar con cooperativas de la zona, desarrollar producción a escala piloto para realizar pruebas y ajustes sobre el proceso y el producto a obtener.



Contacto:

fedewalas@gmail.com

Si sos estudiante de la UNAJ y querés ser voluntario en este proyecto, podés sumarte para fortalecer la vinculación entre la universidad y la comunidad!